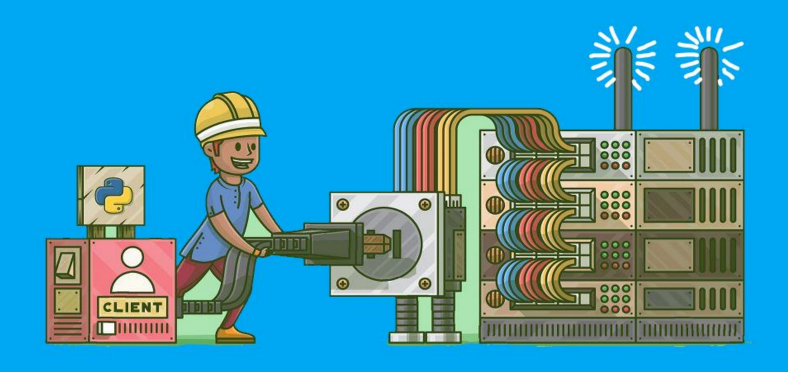
# Mehdi REHM RT212



**DOCUMENTATION**Partie: Programmeur

SAE 3.02 - Développer des applications communicantes



**Enseignant :** M. Frederic DROUHIN **Année universitaire :** 2022-2023

# Table des matières

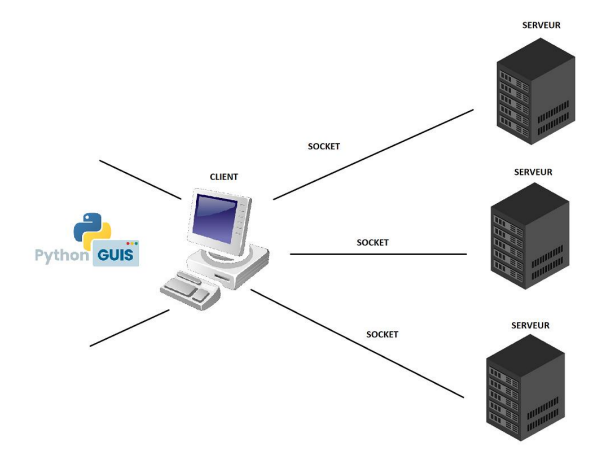
Introduction	3
I. Programmeur	4
1. Schéma	4
2. Architecture	5
3. Ce qui a été réalisé	5

## Introduction

Cette documentation est une documentation programmeur, elle contient toutes les informations niveau programmeur.

# I. Programmeur

### 1. Schéma



#### 2. Architecture

#### **Partie Client:**

Le client comporte 4 classes :

- La classe Client : regroupant la connexion, l'envoie de message, la réception et le dialogue client-serveur
- La classe GUI: code PyQt5 de l'interface graphique (page de connexion)
- La classe CSV : code PyQt5 de l'interface graphique (page CSV)
- La classe Onglet : code PyQt5 reprenant les classes en affichant tous les codes sur 2 onglets différents.

#### **Partie Serveur:**

Le serveur comporte une fonction avec 3 whiles différents et des itérations ensuite pour les commandes.

### 3. Ce qui a été réalisé

J'ai tout réalisé de ce qui a été demandé dans le cahier des charges à part les options supplémentaires.